

Mazak QT250MSY



Artikel Nr.	92-000501
Hersteller	Mazak
Modell	QT250MSY
Typ	CNC Drehmaschine
Zustand	VORFÜHRMASCHINE
Steuerung	Mazatrol SmoothG
Baujahr	2022

Arbeitsbereich

Drehdurchmesser max.	380 mm
Drehlänge	1.000 mm
Verfahrweg X-Achse	234 mm
Verfahrweg Y-Achse	± 100 mm
Verfahrweg Z-Achse	1.090 mm
Schwingdurchmesser max.	695 mm

Hauptspindel

Drehzahl	4.000 U/min
Leistung	26 kW
Max. Drehmoment	465 Nm
Spindelbohrung	Ø 91 mm
Stangendurchlass	Ø 80 mm
Spindelnase	A2-8

Gegenspindel

Drehzahl	6.000 U/min
Leistung	11 kW
Max. Drehmoment	90 Nm

Werkzeugträger (X/Y/Z)

Revolver	12-Fach, VDI
Drehzahl Werkzeugantrieb	5.000 U/min
Leistung Werkzeugantrieb	6 kW
Drehmoment Werkzeugantrieb	47 Nm

Automation

Roboter	Robojob TA20/200 Automation
Roboter Nutzlast	20 kg

Ausstattung / Zubehör

Spänemanagement
Kühlmittelversorgung
Spannmittel Hauptspindel
Spannmittel Hauptspindel
Stangenbearbeitung
Werkzeugvermessung
Werkzeughalterpaket

Scharnierband-Späneförderer
Kühlmittelpumpe 15 bar
Kitagawa 10 Zoll Kraftspannfutter
Kitagawa 6 Zoll Kraftspannfutter
Vorbereitet
Messarm
Inklusive

